

PC/ABS沙伯基础 MC8100 挤出或吹塑成型

产品名称	PC/ABS沙伯基础 MC8100 挤出或吹塑成型
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	38.80/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

沙伯基础(CYCOLOY)PC/ ABS系列	学名	性能特点	应用领域
CYCOLOY C1100HF resin	PC	抗撞击性，良好;耐热性，高;良好的流动性	工业应用
CYCOLOY C1200HF resin	PC ABS	延展性;抗撞击性，良好;耐热性，高;良好的流动性	
CYCOLOY C2800 resin	抗撞击性，良好;无溴;良好的流动性;阻燃性		
CYCOLOY C2950 resin	抗撞击性，良好;无溴;耐热性，中等;良好的流动性;阻燃性		
CYCOLOY C2950HF resin	抗撞击性，良好;无溴;耐热性，中等;良好的流动性;阻燃性	外壳;电线电缆应用	
CYCOLOY C3650 resin	抗撞击性，高;无卤;无溴;阻燃性		
CYCOLOY C6200 resin	商务设备		
CYCOLOY C6600 resin	抗撞击性，良好;无溴;水解稳定;良好的流动性;阻燃性	薄壁部件	
CYCOLOY C7210A resin	无卤;阻燃性		
CYCOLOY C7410 resin	电线电缆应用		
CYCOLOY CE3510 resin	可加工性，良好;抗撞击性，高;无溴;耐热性，高;阻燃性		
CYCOLOY CM4300 resin	延展性;无溴;良好的流动性;阻燃性		
CYCOLOY CM6140 resin	刚性，良好;抗撞击性，良好;无溴;耐热性，中等;		

CYCOLOY CM6210 resin	良好的流动性;阻燃性 刚性,高;无溴;阻燃性		
CYCOLOY CM6240 resin			
CYCOLOY CM8622 resin	外观良好;抗撞击性,良好 ;耐热性,高		
CYCOLOY CM8722 resin	刚性,高;耐热性,高	汽车领域的应用	
CYCOLOY CP8320 resin	可电镀;耐热性,中等	汽车领域的应用;电气/电 子应用领域	
CYCOLOY CS9610 resin	低烟度;无溴;阻燃性	医疗/护理用品;医疗器材; 外壳	
CYCOLOY CX2142ME resin	抗撞击性,良好;无溴; 耐化学性良好;良好的流动 性;阻燃性	医疗器材;外壳	
CYCOLOY CX2244ME resin	抗撞击性,良好;耐化学性 良好;良好的流动性;阻燃 性		
CYCOLOY CX7211 resin	抗撞击性,良好;耐热性, 中等;良好的流动性		
CYCOLOY CX7240 resin			
CYCOLOY CX7240U resin			
CYCOLOY CX7720 resin	无溴;耐热性,高;阻燃 性	商务设备;电视外壳;薄壁 部件	
CYCOLOY CY2010 resin	无溴;水解稳定;流动性 高;阻燃性		
CYCOLOY CY5120 resin	无溴;阻燃性		
CYCOLOY CY6025 resin	无溴;流动性高;阻燃性	商务设备;外壳;薄壁部件	
CYCOLOY CY6110 resin			
CYCOLOY CY6310 resin	无溴;水解稳定;阻燃性	电器用具;电气/电子应用 领域	
CYCOLOY CY6414 resin	无溴;耐热性,高;阻燃性		
CYCOLOY CY8630 resin		吹塑成型应用;片材	
CYCOLOY EX39 resin	ABS	抗撞击性,高	吹塑成型应用;片材
CYCOLOY EX39F resin	抗撞击性,高;食品接触的 合规性		
CYCOLOY EX58 resin	医疗/护理用品;药物		
CYCOLOY HC1204HF resin	抗撞击性,高;生物兼容性 ;耐热性,高;良好的流动 性		
CYCOLOY HCX1640 resin	延展性;抗撞击性,高;生 物兼容性;良好的流动性 光泽,低		
CYCOLOY LG9000 resin			
CYCOLOY MC1300 resin	可喷涂的;可电镀;抗撞击 性,良好;良好的流动性		
CYCOLOY MC8002 resin	低粘度;延展性;抗撞击性 ,高		
CYCOLOY MC8100 resin		工业应用	
CYCOLOY MC8800 resin	抗撞击性,高;耐热性,高		
CYCOLOY NX07353 resin	刚性,良好;抗撞击性,良 好;良好的流动性;阻燃性		
CYCOLOY RCX7243 resin	冲击改性;无溴;阻燃性		
CYCOLOY XCM830 resin	刚性,高;抗撞击性,高		

CYCOLOY XCM840 resin 低CLTE;刚性,高;外观良好;抗撞击性,良好;耐热性,高
CYCOLOY XCM851 resin 抗撞击性,良好;耐热性,高
CYCOLOY XCY620 resin 水解稳定
CYCOLOY XCY620HS
resin
CYCOLOY XCY620S resin
CYCOLOY XCY630 resin

PC/ABS材料的应用领域 PC/ABS, 聚碳酸酯和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物和混合物, 是由聚碳酸酯(Polycarbonate)和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物(ABS)合并而成的热可塑性塑胶, 结合了两种材料的特性, ABS材料的成型性和PC的机械性、冲击强度和耐温、抗紫外线(UV)等性质, 颜色是无透明颗粒, 可使用在汽车内部零件、商务机器、通信器材、家电用品及照明设备上